

PL

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

zgodnie z załącznikiem III do rozporządzenia (UE) Nr 305/2011 (Wyroby budowlane)

Wkręty samogwintujące Hilti do elementów metalowych, blach i płyt warstwowych S-MP S(S)  
Nr Hilti-SF-DWU-006

- 1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:** Wkręty samogwintujące Hilti S-MP S(S)
- 2. Numer typu, partii lub serii lub jakikolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4:** Typ i numer partii widnieją na opakowaniu.
- 3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:**

Typ ogólny i zastosowanie	Wkręty samogwintujące do elementów metalowych, blach i płyt warstwowych
Zakres rozmiarów produktu	Średnica wkrętu 6,3 mm oraz 6,5 mm
Materiał podłoża i materiał mocowany	Stal zgodna z normą EN 10025-1 oraz EN 10346, Stop aluminium zgodny z normą EN 485 / EN 573, Drewno konstrukcyjne zgodne z normą EN 14081
Materiał elementu złącznego	Stal nierdzewna zgodna z normą EN ISO 3506
Obciążenie	Statyczne i quasi-statyczne (obciążenie wiatrem)

- 4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 5:** Hilti Aktiengesellschaft, Business Unit Screw Fastening, 9494 Schaan, Księstwo Liechtenstein

- 5. W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art. 12 ust. 2:** nie dot.

- 6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V:** System 2+

- 7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną:** nie dot.

- 8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna:** na podstawie EAD 330046-01-0602 wydano ETA-18/0880 , a na podstawie EAD 330047-01-0602 wydano ETA-13/0179. Jednostka notyfikowana MPA-Karlsruhe 0769 wykonała zadania zewnętrzne w ramach systemu 2+ i wydała certyfikat zakładowej kontroli produkcji.

### 9. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Charakterystyczna odporność na naprężenia $N_{R,k}$	ETA-18/0880 (Załącznik 93 - 96) ETA-13/0179 (Załącznik 28 - 29)	ETA-18/0880 EAD 330047-01-0602 ETA-13/0179 EAD 330047-01-0602
Charakterystyczna wytrzymałość na ścinanie $V_{R,k}$		
Maks. dopuszczalne przemieszczenie łba wkręta $u$		
Ograniczenia stosowania		
Reakcja na działanie ognia	A1	

- 10. Właściwości użytkowe produktu określonego w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 9. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych jest wydawana na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.**

W imieniu producenta podpisać(-a):

**Rafael Garcia**  
Kierownik Działu montażu bezpośredniego  
Hilti Aktiengesellschaft, Schaan: 01.08.2024 r.

**Pierre Hohmeier**  
Kierownik Działu jakości techniki wkręcania